### (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



# 

## (43) 国際公開日 2005 年1 月6 日 (06.01.2005)

# **PCT**

## (10) 国際公開番号 WO 2005/002030 A1

(51) 国際特許分類7:

H02K 37/14

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/009100

(22) 国際出願日:

2004年6月28日(28.06.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-188980 2003年6月30日(30.06.2003) J

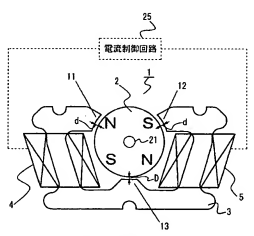
(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): セイコープレシジョン株式会社 (SEIKO PRECISION INC.) [JP/JP]; 〒2758558 千葉県習志野市茜浜一丁目1番1号 Chiba (JP). (72) 発明者; および

- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 川本尚志 (KAWAMOTO, Hisashi) [JP/JP]; 〒2758558 千葉県習 志野市茜浜一丁目1番1号 セイコープレシジョン株式会社内 Chiba (JP). 大石誠一 (OISHI, Seiichi) [JP/JP]; 〒2758558 千葉県習志野市茜浜一丁目1番 1号セイコープレシジョン株式会社内 Chiba (JP).
- (74) 代理人: 片山修平 (KATAYAMA, Shuhei); 〒1040031 東京都中央区京橋 1~6-1 三井住友海上テプコビル Tokyo (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU,

/続葉有/

(54) Title: STEP MOTOR

(54) 発明の名称: ステップモータ



25...CURRENT CONTROLLING CIRCUIT

(57) Abstract: A step motor is disclosed which comprises a rotor having four magnetic poles, a first magnetic pole which is excited by a first coil, a second magnetic pole which is excited by a second coil, and a third magnetic pole which is excited by the first and second coils. In this step motor, the gap between the third magnetic pole and the rotor is formed smaller than the gap between the first or second magnetic pole and the rotor. Consequently, there is increased the effect of the magnetic field of the third magnetic pole on the rotor. As a result, the effects of the magnetic fields of the first and second magnetic poles on the rotor which tend to be strong can be relatively weakened, thereby reducing the torque of the rotor at the start of rotation.

(57) 要約: 4 磁極を有するロータと、第1のコイルにより励磁される第1磁極と、第2のコイルにより励磁される第2磁極と、前記第1及び第2のコイルにより励磁される第3磁極とを含み、前記第3磁極と前記ロータとのギャップを、前記第1磁極及び前記第2磁極と前記ロータとのギャップより小さく形成したステップモータである。本ステップモータは、4

XX/O 2005/00

[続葉有]

ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE,

IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### 添付公開書類:

#### 一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。